

	<p>Object: Jones Cruiser D810</p> <p>Museum: Mähdrescherarchiv Kühnstetter Brucknerstraße 3 84489 Burghausen ramona-albert.k@t-online.de</p> <p>Collection: Prospektarchiv Jones Balers</p> <p>Inventory number: PMD724</p>
--	---

Description

Es handelt sich um die englische Ausgabe des Prospekts.

Der Cruiser D810 vom Ende der 1950er Jahr war schon für größere Leistungen ausgelegt, als der Pilot. Des Schneidwerk verfügte über eine Einzugsschnecke. Der Fahrerstand war nun mittig über dem Schrägförderer angebracht. Der Motor befand sich hinter dem Fahrer und dahinter befand sich wiederum der Absackstand auf dem Schüttlerkasten. Die Bilder auf dem Prospekt zeigen den Cruiser D810 mit zwei verschiedenen Varianten des Aufstiegs zum Fahrerstand. Auf der Frontseite ist er mit dem Aufstieg vor dem linken Vorderrad dargestellt. Auf den Bildern auf der Rückseite ist der Aufstieg - wie bei den meisten Mähdreschern üblich - über der Achsmittle der Vorderachse angeordnet.

Technische Daten: Cruiser D810
Schneidwerksbreite: 2,6 Meter
Durchmesser Dreschtrommel: 460 mm
Breite Dreschtrommel: 1.220 mm
Anzahl Hordenschüttler: 4
Siebfläche: k. A.
Korntankinhalt: Absackend
Motorleistung: k. A.
Fahrantrieb: mechanisch
Produktionszeitraum: um das Ende der 1950er-Jahre
Stückzahl: k. A.

Das Prospekt hat keine Kennnummer.

Basic data

Material/Technique:

Papier/Dreifarbendruck

Measurements:

220x280 mm

Events

Published	When	1958-1962
	Who	Jones Balers Ltd
	Where	Wales

Keywords

- Agricultural engineering
- Combine harvester
- Erntetechnik
- Machine
- Sales brochures

Literature

- A. Benedetti, P.G. Laverda, A. Kühnstetter (2017): Combines around the world. Breganzs